Index of Claims

Appl	licatior	n/Contro	l No
------	----------	----------	------

10/786,840

Examiner

Kevin M. Bernatz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IKEDA ET AL.

Art Unit

1773

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Clá	aim	Date							Cla	Claim Dat				te					Cla	im	Date											
	-	0			ı				İ				<u>_</u>		ĺ			1						_								
Final	Original	80			-			Ì				Final	Original		ļ			1					Final	Original		1		li				
iĒ	ا بج	$\sim$			- [				-			ίΞ	Ĕ	1 1	- 1	ł		1					正	Ĕ							ı	
		Ø	Ш		_ _	$\perp$								Ш			$\perp$	┸	$oxed{oxed}$		_	L				1_	L			$\perp$		
	1	<b>L</b>			$\perp$								51			$\perp$	┸	$\perp$				L		101			_	Ш			丄	
	2	V			$\perp$			┙					52				$\perp$	┸	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		!!!!	L		102							丄	
	21					$\perp$			$\perp$				53		$\perp$		$\perp$	丄			_	L		103			L				$\perp$	
	4		Ш				$\perp$			_			54		$\perp$	$\perp$		1		Ш	_ :::	L		104		<u> </u>	L	Ш		$\perp$		
	5	_					$\perp$	$\perp$					55		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	_	L		105			L				$\perp$	
	A.								1				56		_	$\perp$	$\perp$	丄			_	L		106	$\perp$						_	
	7	/	Ш		_	_	$\perp$	$\perp$					57		_			丄			_	L		107		┸	L	Ш			$\perp$	
	25	L	Ш		$\perp$		$\perp$			_			58	Ш	$\perp$		$\perp$	┸	$\perp$		_ :::	L		108							$\perp$	
<u></u>	8	_			$\perp$	1	$\perp$	$\perp$		_			59	Ш	_		$\perp$	1	<u> </u>		_	Ŀ		109		1_	<u> </u>			$\dashv$		
<u></u>	10	V					┸	4		_ :			60	Ш	_		_	丄	<u> </u>		_	L		110		↓_				$\dashv$		
<u></u>	12		Ш	$\perp$		_				_			61		_	$\perp$	ᆚ	$\perp$	$\perp$		_ :::	L		111		上				_	$\perp$	
<u></u>	12 13	_	Ш	4	_		$\perp$	$\perp$	┸	_ ::			62	Ш	$\perp$	$\perp$	┸	$\perp$	$\sqcup$	$\Box$	_	L		112		_	L_	Ш	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_
L	13	_	Ш	_	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$	ᆚ	╝			63	Ш	_		ᆚ		Ш		_	L		113		_			Ц	$\perp$	$\perp$	
L	14	<u> </u>	Ш	$\perp$		$\perp$		$\perp$	_ _	╝			64		_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	oxed	_	L		114			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					_
	15 18		Ш	$\perp$				$\perp$					65		$\perp$	$\perp$		$\perp$	Ш		_	L		115		L						
<u></u>	18									_			66				1		Ш	$\Box$	_	L		116							$\bot$	
	17	1	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$		ᆚ	_			67		_						_	L	1	117						$\perp$	$\perp$	
	18	<b>√</b>	Ш	$\perp$	Д.	$\perp$				_ :			68		$\perp$		$\perp$	$\perp$			_ !!!	L		118						$\perp$		
	19	~			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		_ :			69		$\perp$		$\perp$	$\perp$			_ :::	L		119								
	20	1			$\perp$	$\perp$	$\perp$			╝			70			$\perp$	$\perp$	1_			_ :::	L	l	120								
	21				$\perp$		$\perp$		┸	_ ::			71		$\perp$			L			_ :::	L		121								
	22				╧		$\perp$	$\perp$		╝			72								_];;;	L		122								
	23				$\perp$		$\perp$			╝			73								!!!!	L		123								
	24		Ш										74											124								
	25		Ш	$\perp$	$\perp$					╝			75					L				L		125								
	26	L				$\perp$	$\perp$	┙	$\perp$	╝			76									L		126								
	27	_	Ш	$\perp$		$\perp$		$\perp$					77		$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$		_	L		127								
	28	<u> </u>	Ш		$\perp$	$\perp$		$\perp$		_[::			78	$\Box$	$\perp$		$\perp$	$\bot$	1		_ !!!	L		128			L			$\perp$	$\perp$	
	29	L		$\perp$		$\perp$		ᆚ		╝			79	Ш				┸			_ :::	L		129								
	30			$\perp$		_ _				╝			80						<u> </u>		_ :::	L		130	i							-
	31					$\perp$		$\perp$		╝			81		$\perp$	L						L		131								
	32				_			$\perp$	$\perp$	╝			82	$\Box$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$			_	L		132							$\perp$	
<u></u>	33			_		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ļ	_			83	Ц	$\perp$			<u> </u>	$\sqcup$		_	L		133			_			$\Box$	$\perp$	
<u> </u>	34	<u> </u>	Щ		$\perp$		$\perp$	_ _		_	<u> </u>		84	$\sqcup$	_		┸	$\perp$	Ш		_	L	$\bot$	134		1_				$\perp$	$\perp$	
<u></u>	35	<u> </u>		_		_ _	_ _	_	1	_	<b></b>		85	ot	_	$\perp$	J.	$\perp$		$\sqcup$	_	L	[	135								
	36	<u> </u>		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	_			86	Ш	$\perp$			_	$oxed{oxed}$	ot	_	L		136	_	_	_				$\perp$	_
<u></u>	37	_					$\perp$	L	丄	╝			87	Ш	$\perp$				Ш		_	L	I	137							$\Box$	
<u></u>	38	<u> </u>		4	_			_	$\perp$	╝			88		$\perp$		$\perp$		$\sqcup$		_	L		138					П	$\Box$	$\perp$	
	39			_			_ _						89						Ш		_	L		139							$\perp$	
	40		Ш										90								_	L		140		Ĺ	oxdot			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{J}$	
	41	L_	Ш	$\bot$	_	_ _		_	ᆚ	╝			91		$\bot \bot$			L	$\sqcup$		_	L		141							$\perp$	
	42_		$\Box$				$\perp$			╝			92				Ĺ		Ш		_	L		142						$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp$	
$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	43	Ш	Ш	_	_ _		_ _	_	$\perp$	╝			93					1	Ш	$\Box$	_	L		143							$\bot$	
<u> </u>	44	<u> </u>	$\sqcup$	_			丄	4	$\perp$	╝	1		94	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_	_	Ш		_	L		144			Щ				[	
<u> </u>	45	Щ	Ш	$\perp$	$\bot$					_	:::		95	Щ		$\bot$	1		Ш		_	L		145		L				$\perp$	$\perp$	
L	46	Щ		_	$\perp$	ᆚ	$\perp$	_		╝	:::[		96		[		1		Ш		_	L		146		Ĺ				$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\perp}$	
<u> </u>	47			$\bot$			┸		L	╝			97			$\perp$		L			_	L		147		匚			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
igsqcut	48	Ш	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ţ		╝	:::[		98			$\bot$			Ш		_	Ĺ		148					$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$	
igsqcut	49	Ш	Ш	$\perp$	_		丄	_ _	丄	4	iil.		99	Ш	$\perp$				$\Box$		_	L		149		$\Box$			$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\bot}$	
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	50				$\perp$			$\perp$		_]::	:::[		100			- 1		1	1 1	T		1		150		1			T	Т	Т	